

20

Version	Verfasser	Datum	Name	Visum	Bemerkungen	Format	Plan Nummer
0	25.10.2024	Aha				105 x 60	5.23.007.31 - 120
A							
B							
C							
D							

Kanton Zürich
Baudirektion
Tiefbauamt

Projektieren und Realisieren

Bearbeitungsstufe: **Vorprojekt**

Gemeinde: **193 Fällanden**

Strasse: **710 Zürichstrasse**

Strecke: **Sternenkreisel - Abzweigung Pfaffhausen**

km / Bauwerk: **8.295 - 9.420**

Vorhaben: **Fällanden, Betriebskonzept Zürichstrasse, 84S-82115**

Randabschlüsse 1:500

Abschnitt 2

Projekt Nummer: **84S-82115**

Ingenieurgemeinschaft RoGro

Rothpletz | Lienhard

Rothpletz, Lienhard + Cie AG, Limmatstrasse 50, 8005 Zürich

Dr. J. Grob & Partner AG

Bauingenieure SIA

Legende Randabschlüsse:

Typen gemäss Normalien TBA ZH

Ra

10 cm

Fahrbahn Fussweg

Bu

0 cm

Fahrbahn / Fussweg Vorplatz

Bo-A

4 cm / 3 cm

Fahrbahn / Fussweg Bankett

St

10 cm

Fahrbahn / Fussweg Bankett

SI-1

3 cm

+3
+/-0

Ra Zürich-Bord

22 cm

Fussweg Fahrbahn

Ra

3 cm

Fahrbahn Fussweg

BoWa

4 cm / 3 cm

Fahrbahn Bankett

Bo-B

5 cm / 3 cm

(Vorplatz) Fahrbahn / Fussweg Vorplatz

StWa

10 cm

Fahrbahn / Fussweg Bankett

SI-2

12 cm

+12
+8
+/-0

Ra 25

10 cm / 3 cm

Fahrbahn Fussweg

Randstein 12-15 / 25 cm

TBA 651-A

Anschlag 10 cm

Bundstein

TBA 611

Anschlag 0 cm

Bordstein

TBA 612-A

Anschlag 4 cm oder 3 cm

Stellplatte 8 / 25 cm

TBA 631

Anschlag 10 cm

Schutzinsel 1-reihig

TBA 251A

Anschlag 3 cm

Randstein Zürich-Bord 22 cm

TBA 658

Anschlag 22 cm

Randstein 12-15 / 25 cm

TBA 651-A

Anschlag 3 cm

bei Trottoirüberfahrten

TBA 211

Anschlag 2 cm

Bord- und Wasserstein

TBA 613-A

Anschlag 4 cm oder 3 cm

bei Trottoirüberfahrten

TBA 211

Anschlag 5 cm

Bordstein

TBA 612-B

Anschlag 5 cm oder 3 cm

Stellplatte 8 / 25 cm

mit Wasserstein Typ 12

TBA 632

Anschlag 10 cm

Schutzinsel 2-reihig

TBA 251A

Anschlag 12 cm

unten: Pflasterstein Typ 14/16

oben: Pflasterstein Typ 11/13

Randstein 25-28 / 25 cm

TBA 659

Anschlag 10 cm oder 3 cm

bei Fahrradrampe

TBA 221/222

Anschlag 5 cm

